

	()
	()
	25.07.2025
	0710099_2623030328_2021_000_20250725_9dbe832c-247c-41d7-9a83-64b49f80342c
	:
	" "
	" "
	25.07.2025 ()
	2623030328
	262301001
	39324919
()	16
) - (12300
2	49.41
()	356220, , . 2, . 3 , - , ,

/	
/	

31 2021 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	0	5 986	2 310
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	0	-	14
		1190	-	-	-
	I	1100	0	5 986	2 324
II.					
		1210	523 549	452 041	115 699
		1220	17 922	20 248	1 323
		1230	205 870	535 425	550 643
	()	1240	24 817	78 562	24 562
		1250	2 231	6 791	70
		1260	2 510	13 042	3 075
	II	1200	776 899	1 106 109	695 372
		1600	776 899	1 112 095	697 696

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	50	50	50
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	10 859	10 858	4 082
	III	1300	10 909	10 908	4 132
IV.					
		1410	0	118 019	-
		1420	0	-	14
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	118 019	14
V.					
		1510	0	68 248	-
		1520	765 990	731 735	486 171
		1530	0	183 184	207 379
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	765 990	983 168	693 550
		1700	776 899	1 112 095	697 696

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 960 908	2 405 538
		2120	(2 148 754)	(2 657 849)
	()	2100	(187 846)	(252 311)
		2210	(-)	(-)
		2220	(32 506)	(39 905)
	()	2200	(220 352)	(292 216)
		2310	-	-
		2320	1 780	4 182
		2330	(13 768)	(3 531)
		2340	273 474	347 823
		2350	(40 017)	(48 320)
	()	2300	1 117	7 938
	5	2410	(1 116)	(1 162)
	∴	2411	(1 116)	(1 162)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	1	6 776
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1	6 776

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "

2021
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2021 .

9			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	0	27 171
		6200	0	27 171
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	, ' .	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(0)	(27 171)
	: , ()	6321	(0)	(27 171)
	,	6322	(-)	(-)
		6323	(-)	(-)
	, , ()	6324	(-)	(-)
		6325	(-)	(-)

9			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(0)	(27 171)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	50	(-)	-	-	4 082	4 132
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	6 776	6 776
:	3211					6 776	6 776
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	50	(-)	-	-	10 858	10 908
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	1	1
:	3311					1	1
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	50	(-)	-	-	10 859	10 909

2.					
		<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>2020</i> .		<i>31</i> <i>2020</i> .
			()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		<i>31</i> . <i>2021</i>	<i>31</i> . <i>2020</i>	<i>31</i> <i>2019</i> .	
	3600	10 909	194 092	211 511	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 344 192	55 614 614
:	4111	2 205 035	3 139 088
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	139 157	52 475 526
-	4120	(2 348 752)	(55 739 530)
:	4121	(1 955 824)	(1 581 537)
()	4122	(65 154)	(115 325)
,	4123	(10 399)	(5 416)
	4124	(586)	(1 391)
	4129	(316 789)	(54 035 861)
	4100	(4 560)	(124 916)
-	4210	0	117 430
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	0	117 430
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(118 061)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(0)	(1 541)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(116 520)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(631)
-	4310	0	227 736
:	4311	0	227 736
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(95 468)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(0)	(41 468)
,			
	4329	(0)	(54 000)
	4300	0	132 268
	4400	(4 560)	6 721
	4450	6 791	70

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	2 231	6 791
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).